

0.5

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Perancangan Fasilitas Kerja yang Ergonomis pada Proses Pelarutan *Printed Circuit Board* (PCB) Menggunakan Metode *Quality Function Deployment*

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Adhi Susatyo, Choirul Bariyah

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke -2 /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Integrasi Sistem Industri
b. No ISSN : ISSN 2355-2085, ISSN: 2550-083X
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 3, No 1 Februari 2016
d. Penerbit : Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Ahmad Dahlan
e. DOI artikel (jika ada) : DOI : <https://dx.doi.org/10.24853/jisi.4.1.pp.pp>
f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.umj.ac.id/index-php/jisi/article/view/1886>
g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri V pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					0.6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					1.8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					1.8	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					1.8	1,7
Total = (100%)					6	5,4
Nilai Pengusul					6	3,6
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - paper memenuhi kriteria jurnal nasional - Karya ilmiah ditulis sesuai struktur artikel dengan menggunakan bahasa INIA. - Tidak semua pustaka diacu, terdapat banyak merujuk dalam penelitian <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ruang lingkup pembahasan sudah menjelaskan hal-hal yg diteliti. Hasil penelitian memberikan kontribusi pada keilmuan 					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

- unsur struktur sudah terpenuhi
- Beberapa Daftar pustaka sudah memenuhi daftar pustaka up to date.
- paper merupakan hasil penelitian dilengkapi dengan pengolahan data dan analisis.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

- paper dimuat dalam jurnal. & terdaftar dalam DOI
- Alamat penerbit dapat di locate dan editor adalah pakar di bidangnya.

5. Indikasi plagiasi :

- paper ini tidak mengandung unsur plagiasi didukung sumber. sumber rujukan & jelas

6. Kesesuaian bidang ilmu :

- paper sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis

02 April 2019

Reviewer 1



Ir. Tri Budiyanto., M.T.

NIY. 60920112

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Prodi Teknik Industri

Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Perancangan Fasilitas Kerja yang Ergonomis pada Proses Pelarutan *Printed Circuit Board* (PCB) Menggunakan Metode *Quality Function Deployment*

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Adhi Susatyo, Choirul Bariyah

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke -2 /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Integrasi Sistem Industri
 b. No ISSN : ISSN 2355-2085, ISSN: 2550-083X
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 3, No 1 Februari 2016
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Ahmad Dahlan
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI : <https://dx.doi.org/10.24853/jisi.4.1.pp.pp>
 f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.umj.ac.id/index.php/jisi/article/view/1886>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					0.6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					1.8	1,6
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					1.8	1,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					1.8	1,7
Total = (100%)					6	5,4
Nilai Pengusul					6	
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur makalah tt " Perancangan fasilitas kerja yg Ergonomis pada proses pelarutan PCB. dg QFD " sudah lengkap sesuai dengan ketentuan. dalam jurnal.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan yang dilakukan telah memenuhi ruang lingkup permasalahan yang diangkat.</p>					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

metodologi yang diterapkan telah sesuai dengan permasalahan. sampai dengan implementasi usulan. perencanaan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbit telah memenuhi persyaratan sebagai jurnal terindex DOAJ dengan no ISSN 2355-2086

5. Indikasi plagiasi :

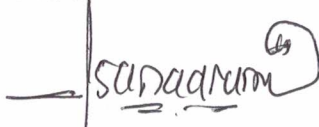
tidak ada indikasi plagiasi karena paper ini adalah hasil penelitian.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang bahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis yaitu perencanaan. produksi.

02 April 2019

Reviewer 2



Isana Arum Primasari, S.T., M.T..

NIY. 60960138

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Prodi Teknik Industri

Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta